



# Grandes Cultures



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE

**D.R.A.F. CENTRE**  
Service Régional de la  
Protection des Végétaux

93, rue de Curambourg  
45404 Fleury les Aubrais  
Tél. 02.38.22.11.11  
Fax 02.38.84.19.79  
srpv-centre@terre-net.fr

Imprimé à la Station  
d'Avertissements Agricoles  
de la Région CENTRE  
La Directrice-Gérante :  
M. HANRION  
Publication périodique  
C.P.P.A.P. n° 80530  
ISSN n° 0757-4029

Diffusion en collaboration  
avec la FREDEC  
CENTRE (Art L252-1 à  
L252-5 du Code Rural)

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

REGION CENTRE

www.srpv-centre.com

Bulletin technique n° 34 du 18/10/2001 - 2 pages

Si une intervention insecticide ou fongicide est réalisée, quelque soit la culture, pensez à laisser une **zone témoin** non traitée. Cette zone vous donnera des éléments pour juger de l'importance réelle qu'a eu le ravageur ou la maladie, et de l'efficacité de l'intervention.

## Colza

**Stades** : "4 à 9 feuilles".

### Ravageurs

- Le vol de **charançons du bourgeon terminal** est maintenant déclaré sur les 6 départements, mais il n'est pas généralisé. On observe parfois des niveaux de captures beaucoup plus importants que les années précédentes. En fin de semaine dernière, il y a eu des captures :

• dans le Cher : à Presly (5 charançons), La Chapelotte (1), Oizon (2), Civray (2), St Florent/Cher (5), Bourges (1) ;

• dans l'Indre : à Neuvy-Pailloux (2), Meunet/Vatan (5), Bouges le Château (6) ;

• en Indre et Loire : à Reugny (1) ;

• dans le Loir et Cher : à Souvigny en Sologne (3), Landes le Gaulois (2), Les Hermites (3), St Amand (2), Villefrancoeur (4), St Leonard en Beauce (6) ;

• dans le Loiret : à Poilly lez Gien (5), St Maurice/Aveyron (4), Gy les Nonains (2), Chuelles (72 entre le 11 et le 15 octobre), Chantecoq (11), St Loup de Gonois (5) ;

• en Eure et Loire : à Bonneval (6).

Pas de captures à Ivoy le Pré, Les Aix d'Angillon, Rians, Avord, Dun, St Amand-Monron, Aisnay le Vieil (18), Vouillon, Sassièges St Germain (36), Chaveignes, Autrèche, Chambourg (37), Escorpain et Réclainville (28).

**Dans les secteurs où il y a eu des captures, l'intervention insecticide est recommandée 8 à 10 jours après le début du vol.**

**Maintenir partout la surveillance avec la cuvette jaune même après une intervention insecticide.**

**Remarque** : les **baris** sont très nombreux dans les cuvettes, mais facilement distinguables des charançons du bourgeon terminal : le baris est plus allongé (le charançon est plus "rondouillard") et il est noir brillant avec des reflets métallisés. Pas d'intervention insecticide contre cet insecte.

- Les **pucerons verts** sont toujours très

présents dans le Nord du Cher, et sont observés dans quelques autres sites (Poilly lez Gien -45-, Escorpain -28-).

**Seuil d'intervention : 20% de plantes atteintes ; à surveiller pendant les 6 premières semaines de végétation.**

**Attention, en cas de végétation bien développée, l'efficacité d'une pyrèthrine n'est pas suffisante.**

### Maladies

Le suivi réalisé sur le **phoma** montre qu'après une période de projections importantes de spores (la première décade d'octobre), la situation s'est calmée depuis (temps plutôt sec). Maintenant, la maturation du champignon est suffisamment avancée pour qu'il y ait des projections de spores après chaque pluie ; par contre, la plupart des parcelles ne sont plus à risque (stade de plus grande sensibilité dépassé, variétés tolérantes). Seules quelques parcelles très tardives en situation à risque (variété sensible à moins de 6 feuilles en sol hydromorphe) sont encore concernées par cette maladie, et peuvent nécessiter une intervention fongicide (s'il n'y en a pas encore eu).

## Céréales

**Stades** : levée à "3 feuilles" ; les semis se terminent.

### Ravageurs

Les **cicadelles** ont bénéficié de conditions favorables : sur certains sites, les populations de *Psammotettix alienus* (cicadelle qui transmet la maladie des pieds chétifs) sont importantes, et on observe parfois de nombreuses larves.

Ces cicadelles sont très sensibles aux conditions climatiques : elles vont cesser leur activité à la moindre humidité (rosée, brouillard, ...) ou fraîcheur. Par contre, si les conditions sont sèches et chaudes, le risque est élevé pour les parcelles en cours de levée, si les populations sont importantes.

## Colza

- Charançons du bourgeon terminal : captures sur les 6 départements

## Céréales

- **Cicadelles** : situations hétérogènes suivant les sites, risque parfois élevé  
- **Pucerons** : nombreuses arrivées en parcelles

D34050 43155

P312

Attention, toute cicadelle présente n'est pas forcément nuisible au blé : ainsi, sur plusieurs sites, on observe de nombreuses cicadelles inoffensives pour la culture (Aubigny, Chavannes, Rians, Mornay Berry -18-, Sassièges St Germain, Neuvy Pailloux -36-).

**Intervention insecticide si les conditions suivantes sont réunies :**

- .zone à risque ("terres chaudes", caillouteuses, zones concernées les années précédentes) ;
- .présence de cicadelles (les cicadelles vertes ne sont pas nuisibles) ;
- .conditions climatiques favorables à leur activité : temps doux, pas d'humidité permanente (rosée qui sèche difficilement, pluie...) ;
- .blé aux stades "première feuille pointante" à "3 feuilles" ;

Cicadelles Psammotettix alienus 2001

CHER				
Commune		01/10	08/10	15/10
Les Aix d'Ang.	R	0	2	2
	C	6	3	34
Aubigny	R	2 (+2L	1	6
	C	3	0	1
Blancafort	R		0 -	
	C			7
Bouzay	R	0 (+1L	2 (+1L)	2
	C	0	0	1
Chavannes	R	0	0	0 (+1L)
	C	1	0	0
Jussy le Chaud.	R		10 (+1L)	2
	C		3	5
Méry es Bois	R	2	1	6
	C	0	3	-
Mornay-Berry	R	2	0	3
	C	0	0	4
Oizon	R	3	0	1 (+1L)
	C	0	0	0
Rians	R	0	1	3 (+10L)
	C	1	1	3 (+1L)
Savigny en Sept.	R	1	0	4
	C	1(+1L)	0	21
Soye en Sept.	R	42	18	19 (+1L)
	C	0	0	8

EURE ET LOIR				
Commune		01/10	08/10	15/10
Chaudon	R	0	0	0
	C	0	0	1
Ecrosnes	R	0	0	0
	C	1	2	0
Orrouer	R			4
	C			1

LOIRET				
Commune		01/10	08/10	15/10
Amilly	R			4 (+1L)
	C			7
La Selle/Le Bied	R	0	8 (+5L)	0
	C	4	15	0

**Légende :** R : repousses ou jachère - C : culture  
L : larves

Ce suivi est réalisé par : SRPV, FREDEC, FDGDEC 37, nombreux agriculteurs, Chambres d'Agriculture, Epis Centre, UCATA, SCAEL et BAYER.

**.pas de traitement de semence Gaucho ou Ferial.**

- Les arrivées de **pucerons** sont nombreuses sur les parcelles levées ; une fois installés, ils sont peu sensibles à la pluie, et les rafraîchissements les affectent peu (simple ralentissement de leur activité).

**Surveillez régulièrement les parcelles en cours de levée (si les semences ne sont pas traitées Gaucho ou Ferial).**

**Seuil d'intervention : 10% de plantes porteuses d'au moins un puceron aptère (sans ailes)**

- Malgré les conditions chaudes et sèches des jours derniers, le risque **limace** n'a pas disparu.

**Continuer la surveillance.**

Cicadelles Psammotettix alienus 2001 (suite)

INDRE				
Commune		01/10	08/10	15/10
Arpheuilles	R	4 (+1L)	6 (+1L)	26 (+15L)
	C	1	1	0
Issoudun	R	4		1
	C	3		6
Jeu les Bois	R	0	2	0
	C	2	0	0
Levroux	C			1
Luçay le Mâle	R	0 (+1L)	3	1
	C	5 (+1L)	2 (+1L)	0
Neuville Pailloux	R	7		15 (+5L)
	C	13		-
Poulligny St P.	R			1
	C			-
Sassièges St G.	R	4	3	18
	C	0	1	2
Thevet St Julien	R			3

INDRE ET LOIRE				
Commune		01/10	08/10	15/10
Autrèche	R	0		1
	C	5		5 (+2L)
Azay/Cher	R	1	3	4 (+13L)
	C	0	0	-
Chaumussay	R	5	2 (+1L)	1 (+3L)
	C	3	0	0
Fondette	R	0	1	3 (+1L)
	C	1	1	3
La Roche Clerm.	R	6	1	-
	C	0	0	1
Le Louroux	R	17	3	0
	C	13	3	1 (+3L)
Noyant de T.	R	2		0
	C	1		0
Perrusson	R	1	0	0
	C	1	0	11
Reignac	R	10	5	4 (+9L)
	C	0	0	-

LOIR ET CHER				
Commune		01/10	08/10	15/10
Chambon/Cisse	R	0	1	0
	C	3 (+1L	1	3
Faverolles/Cher	R			47
	C			2
Landes le G.	R			0 (+1L)
	C			3
Lunay	C			0
Mer	R	1	2 (+1L)	7
	C	-	-	3
Vallières les G.	R		0	2
St Léonard en B.	R			3